



UFV INFORMA

EDITADO PELA IMPRENSA UNIVERSITÁRIA
UNIVERSIDADE FEDERAL DE VIÇOSA
VIÇOSA — MINAS GERAIS — BRASIL

Ano 20 Quinta-feira, 15 de setembro de 1988. N.º 1.069

Jornada de Suporte Nutricional em Viçosa

Esperando a participação de 150 profissionais e acadêmicos da área de saúde, o Departamento de Nutrição e Saúde da Universidade Federal de Viçosa e a Sociedade Brasileira de Nutrição Parenteral e Enteral realizam, no período de hoje até o próximo sábado, a I Jornada de Suporte Nutricional de Viçosa. No programa constam palestras e mesas-redondas, a cargo de es-

pecialistas de Minas Gerais, São Paulo e Rio de Janeiro.

Durante o evento, serão abordados os seguintes temas: Histórico da Nutrição Parenteral e Enteral e Perspectivas; Avaliação Nutricional; Aspectos Práticos da Nutrição Enteral; O Papel da Enfermagem em Suporte Nutricional, e Suporte Nutricional em Câncer, entre outros.

UFV abre em outubro as inscrições para o Concurso Vestibular 1989

A Universidade Federal de Viçosa estará realizando as inscrições para o Concurso Vestibular 89 no período de 24 de outubro a quatro de novembro próximo.

As provas estão marcadas para o período de oito a 11 de janeiro do próximo ano, em Viçosa. A primeira, em caráter eliminatório, será de Redação e Português e Literatura, sendo exigido o mínimo de 30% de acerto. Serão realizadas em seguida as provas de Matemática e Química, Geografia, História, OSPB e

Língua Estrangeira e, finalmente, Física e Biologia.

Os candidatos devem efetuar as inscrições no «campus» da Universidade, junto à Comissão Permanente de Vestibular — Conselho de Graduação — «Campus» da UFV — 36570 — Viçosa-MG — Telefone: 899-2152 e 899-2153. Os documentos exigidos são os seguintes: cédula de identidade, duas fotografias 3x4, comprovante de pagamento da taxa e o cartão de respostas do questionário sócio-cultural.

CENTREINAR oferece no mês de outubro Curso Básico de Armazenamento de Grãos

O Centro Nacional de Treinamento em Armazenagem (CENTREINAR), localizado no «campus» da Universidade Federal de Viçosa, promoverá, no período de três a sete de outubro, o Curso Básico de Armazenamento de Grãos, nível médio, com o objetivo de capacitar técnicos para auxiliar o desenvolvimento de atividades operacionais em unidades armazenadoras.

A equipe de instrutores é formada pelos técnicos do CENTREINAR e professores do Departamento de Engenharia Agrícola da UFV. As aulas serão ministradas na sede do CENTREINAR, sob coordenação do engenheiro de alimentos Roberto Sinício.

A carga horária do curso é

de 40 horas e o conteúdo programático é o seguinte: Pesagem, amostragem e determinação de umidade e de impurezas; Características de grãos armazenados; Higrometria; Secagem de grãos em altas e baixas temperaturas; Aquecimento de ar por fornalhas a lenha; Aeração de grãos e termometria; Armazenagem convencional; Combate a pragas; Equipamentos de movimentação e beneficiamento de grãos; Manutenção eletromecânica e operação de unidades armazenadoras.

A taxa de inscrição é de 20 OTNs e os interessados em informações complementares poderão entrar em contato com o CENTREINAR, pelo telex: 313465 ou pelo telefone (031)891-2270.

Transmissão do cargo de Reitor marcada para o dia 23 no Centro de Vivência

Será dia 23 do corrente, às 19h, a cerimônia de transmissão do cargo de Reitor da Universidade Federal de Viçosa, com o professor Antônio Fagundes de Sousa assumindo a direção da UFV para um mandato de quatro anos. A solenidade contará com a presença de autoridades federais, estaduais e municipais, representando os poderes constituídos, membros dos colegiados superiores da UFV e pessoas das comunidades universitária e viçosense. De acordo com o programa, serão feitos dois pronunciamentos na ocasião, sendo um pelo professor Cid Martins Batista, Vice-Reitor no exercício da Reitoria, e o outro pelo professor Antônio Fagundes de Sousa, que foi nomeado para o cargo dia 6 deste mês, através de decreto assinado pelo Presidente José Sarney e pelo Ministro Hugo Napoleão.

Técnicos canavieiros de Minas Gerais realizam encontro na Universidade

Termina hoje, no Centro de Ensino de Extensão da Universidade Federal de Viçosa (UFV), o VII Encontro de Técnicos Canavieiros de Minas Gerais, iniciado terça-feira, às 10h, com objetivo de promover intercâmbio técnico-científico e de técnicos da pesquisa, do ensino, da extensão e da iniciativa particular; atualizar as recomendações técnicas para a cana-de-açúcar e discutir problemas ligados ao setor canavieiro do Estado.

A promoção do encontro foi do IAA/PLANALSUCAR, do Conselho de Extensão da UFV, da EMATER-MG, da Regional Centro da Sociedade de Técnicos Agrícolas do Brasil e do Centro de Ensino de Extensão.

A abertura do encontro foi no auditório do Departamento de Economia Rural, seguindo-se de palestra sobre «Atualidades e Perspectivas da Agroindústria Canavieira no Estado de Minas Gerais», a cargo do presidente do Sindicato das Indústrias de Fabricação de Açúcar, Cláudio Veiga Brito.

A programação do encontro vem sendo desenvolvida durante todo o dia, com palestras e a formação de grupos de trabalho para atualização das recomendações técnicas do encontro anterior. Para hoje, às 12h, está marcada a sessão plenária para avaliação dessas recomendações, ficando o encerramento do encontro para as 14h.



O professor Antônio Luiz de Lima, presidente do Conselho de Extensão, fala durante a abertura do encontro.

Contadores de prefeituras municipais têm curso sobre orçamento público

Realizou-se, dias 12 e 13, na Universidade Federal de Viçosa (UFV), o Curso de Orçamento Público, ministrado pelo Departamento de Administração a uma dezena de contadores de prefeituras da região.

O curso foi promovido pelo Departamento de Administração, Conselho de Extensão da UFV, pela Associação dos Municípios da Zona da Mata Norte (AMMAN) e Associação dos Municípios do Vale do Piranga (AMAPI), com as aulas sendo

ministradas pelo professor Carlos Alberto Freire Resende, no Centro de Ensino de Extensão.

O programa desenvolvido durante as 16 horas-aula do curso constou de exposições sobre: Evolução histórica do orçamento público, Evolução conceitual do orçamento público, Conceito de orçamento-programa, Princípios orçamentários, Ciclo orçamentário, Classificações orçamentárias e Elaboração da proposta orçamentária.

RÁPIDAS

Concurso

Vai até o dia 15 de setembro próximo o prazo para entrega dos «software» ou das ferramentas de suporte educacional, que devem concorrer aos prêmios do Concurso Anual de «Software» Educacional Brasileiro, instituído em 1986, pelo Ministério da Educação. O concurso é aberto a todas as pessoas físicas ou jurídicas interessadas, de acordo com o critério de divisão em categorias e subcategorias de participação, desde que os «software» originais apresentados sejam produzidos no Brasil e se destinem ao ensino de 1.º e 2.º graus e à educação especial. Maiores informações podem ser obtidas no Sistema Nacional de Videotexto, teclando-se ACESSO MEC, ou pelos telefones: (061)214-8942, 214-8943 e 214-8928.

Exposição Internacional

Usando cartazes e gráficos de parede de todo o mundo, a Sociedade de Vida Selvagem da África do Sul pretende organizar uma Exposição Internacional de cartazes, com objetivo de promover o conhecimento ambiental. Os trabalhos, contendo temas ambientais e de conservação, deverão ser exibidos em fevereiro de 1989, por um período de 10 dias, e têm, ainda, a possibilidade de participar num concurso de cartazes daquele país, com julgamento no Dia Mundial do Meio Ambiente, em junho do próximo ano. Os interessados nesse assunto devem entrar em contato com a Sociedade, na África do Sul, onde podem obter no seguinte endereço: P.O.Box 44344 — Linden — 2104. South Africa, ou pelo telefone: (011)782-5461.

Cooperativa

Foi implantada, recentemente, a Cooperativa Agropecuária dos Produtores Rurais de Abre Campo (COOPRAC), resultado de trabalho conjunto da EMATER, SUDECOOP, do Conselho de Desenvolvimento Comunitário de Pouso Alto e de lideranças locais. A primeira diretoria, eleita para o biênio 88/89, é composta pelos seguintes membros: Rubner de Abreu e Silva, presidente; João Costa Amorim, secretário; João Bosco Quintão, diretor comercial; Sebastião B. Fialho, Miguel Martins Chaves e Pedro Dutra Miranda, conselho fiscal. Para associar-se à COOPRAC, que foi iniciada com 33 sócios e já conta atualmente com 91, o pequeno produtor paga o equivalente a três cotas de um MVR.

Vestibular

No período de três a sete de outubro próximo, a Universidade Federal de Minas Gerais estará realizando inscrições para o Concurso Vestibular de 1989. A UFMG oferece mais de três mil vagas, distribuídas em 39 cursos de diversas áreas, tais como Arquitetura, Comunicação, Direito, Educação Física, Odontologia, Psicologia e outros. A primeira etapa das provas realiza-se em dezembro deste ano, dias 12, 13 e 14, e a segunda em janeiro próximo, a partir do dia oito.

Simpósio

O V Simpósio Brasileiro de Sensoriamento Remoto realiza-se em Natal-RN, no período de 11 a 15 de outubro próximo, quando serão apresentados a uma grande comunidade, pela primeira vez, os resultados do sistema brasileiro de recepção e processamento de imagens do satélite francês SPOT. O evento, organizado pelo Instituto de Pesquisas Espaciais (INPE) e pela Sociedade de Especialistas Latinoamericanos em Percepção Remota (SELPER), ainda inclui o I Encontro Nacional de Laboratórios de Sensoriamento Remoto, a Reunião de Usuários de Sistema de Tratamento de Imagens, o «ESA/ERS-1 Microwave Remote Sensing Training Course» e o «II Workshop Plataformas de Coleta de Dados». Maiores detalhes pelo telefone: (0123)22-9977 — ramal 539.

Professor da UFV conclui mestrado na UNICAMP



O professor José Carlos Costa.

A tese de mestrado intitulada «Tecnocracia e Escola: O Dilema da Administração Escolar» foi defendida recentemente na Faculdade de Educação da Universidade Estadual de Campinas (UNICAMP), São Paulo, pelo professor José Carlos Costa, do Departamento de Educação da Universidade Federal de Viçosa. Ele recebeu o conceito A — Excelente, por unanimidade da comissão julgadora.

O trabalho é um estudo sobre o fenômeno da tecnocracia, do ponto de vista da teoria política em geral, bem como de sua transposição para a organização do Estado no Brasil pós-1930. Para a compreensão da tecnocracia no caso brasileiro, enquanto ideologia legitimado-

do poder, o autor toma como objeto de estudo a reforma administrativa do aparelho estatal, consubstanciada no Decreto-Lei 200/67. Em seguida, discute as implicações do modelo tecnocrático de gestão estatal para a administração da escola pública de 1.º e 2.º graus.

A Banca Examinadora foi composta pelos seguintes professores: Pedro Goergen (orientador), doutor em Filosofia pela Universidade de Munique, Alemanha; José Dias Sobrinho, doutor em Educação pela UNICAMP e atual diretor da Faculdade de Educação; Charles Richard Lyndaker, doutor em Educação pela Universidade de Michigan, Estados Unidos; e Augusto Novaski, doutor em Filosofia pela UNICAMP.

Física

Por lapso da Redação, no UFV INFORMA n.º 1.067, do dia 1.º do corrente, apareceu, na matéria intitulada «Reitor inaugura diversas obras no «campus» universitário», o nome do professor Leacir Nogueira Bastos como chefe do Departamento de Física (DPF) do Centro de Ciências Exatas e Tecnológicas da UFV. Na realidade, o chefe do DPF é o professor Jadir Nogueira da Silva.

Ex-Alunos da UFF

Com o objetivo de reativar suas atividades, a Associação de Ex-Alunos da Faculdade de Veterinária da Universidade Federal Fluminense está convocando uma assembléia geral, a realizar-se dia dois de dezembro próximo. O incentivador da agremiação, José Reinaldo dos Reis Ferreira, pretende receber os endereços de seus colegas, para remessa de correspondência, através da Caixa Postal 100-086 — 24000 — Niterói-RJ.

Concurso

Para promover estudos e pesquisas sobre o tema «A indústria automobilística no Brasil», a Associação Nacional dos Fabricantes de Veículos Automotores instituiu esse ano o «Concurso Anfavea de Monografias para Universitários». A entidade receberá trabalhos inéditos, até o dia 23 de outubro, de estudantes que estejam cursando o último ano. Maiores informações e entrega das monografias no seguinte endereço: Av. Indianópolis, 496 — 04062 — São Paulo-SP. Serão premiados os três primeiros colocados, em 1.000, 600 e 400 OTNs, respectivamente.



UFV INFORMA

Publicação semanal da Universidade Federal de Viçosa, editada pela Imprensa Universitária. Diretor Responsável: Jornalista Antônio José de Araújo (SJP/MTB n.º 1171 e Reg. Prof. no MTB n.º 1581). Registro no Cartório de Títulos e Documentos da Comarca de Viçosa sob o n.º 04, Livro B, n.º 1, Fls. 3/3v. Administração, Redação e Oficinas Gráficas: Imprensa Universitária da Universidade Federal de Viçosa - Ed. Francisco São José - «Campus» Universitário - Tel.: (031)899-2242 - Telex: (31)3571 - CEP 36570 - Viçosa — Minas Gerais.

Plano de manejo de florestas nativas

O professor Omar Daniel, do Departamento de Manejo Florestal da Faculdade de Ciências Agrárias do Pará, defendeu com sucesso, na Universidade Federal de Viçosa, tese de mestrado em que mostra estudos desenvolvidos em uma floresta primária da Mata Atlântica, em Linhares, no Espírito Santo. A defesa deu-se no dia 17 de agosto e o trabalho foi intitulado "Padrões de Disseminação, Qualidade Fisiológica de Sementes e Sobrevivência de *Antonium concinnum* Schott (gongalo-alves)".

Segundo a professora Maria das Graças Ferreira Reis, do Departamento de Engenharia Florestal da UFV, orientadora dos trabalhos, as informações obtidas são de grande importância para a elaboração de plano de manejo de florestas nativas. Além da orientadora, participaram da banca examinadora da tese de Omar Daniel os professores José Flávio Cândido, do Departamento de Engenharia Florestal; Moacyr Maestri, do Departamento de Biologia Vegetal; Adair José Regazzi, do Departamento de Matemática; e Geraldo Gonçalves dos Reis, da EMBRAPA/UFV.

Em discussão a agricultura mineira

Um programa de pesquisa agropecuária foi apresentado recentemente pelo Centro Regional de Pesquisa da Zona da Mata, órgão vinculado à Empresa de Pesquisa Agropecuária de Minas Gerais (EPAMIG), aos representantes de entidades de classes e prefeituras, além de professores e chefes de departamentos da Universidade Federal de Viçosa. A reunião, realizada na sede do órgão, que se localiza nas dependências do Centro de Ensino de Extensão (CEE) da UFV, contou com a presença do presidente da EPAMIG, Juares Batista.

Na oportunidade, a apresentação do programa despertou o interesse dos presentes com relação ao futuro da pesquisa agropecuária em Minas Gerais, além de evidenciar a preocupação diante da evasão de técnicos para empresas particulares e principalmente para outros estados. De acordo com o chefe do Centro Regional da EPAMIG, Geraldo Antonio de Andrade Araújo, foi levantada a questão de que a agricultura mineira, num futuro muito próximo, pode passar por sérios problemas de produção, abastecimento e dependência de outros estados, em razão da falta de apoio ao sistema estadual de pesquisa agropecuária e extensão rural.

Prof. Rui Brandão Caldas enaltece atuação da UFV

Por ocasião das festividades comemorativas do 62.º aniversário de fundação da Universidade Federal de Viçosa, a instituição prestou uma homenagem ao professor Rui Brandão Caldas, titular da Universidade Federal Fluminense e técnico do Departamento de Desenvolvimento Social e Agropecuário da Financiadora de Estudos e Projetos (FINEP). Ele foi agraciado com o título de Professor "Honoris Causa", por sua extraordinária contribuição à Universidade. A entrega do título foi dia 26 de agosto, em sessão solene no auditório do Edifício Reinaldo de Jesus Araújo. Na oportunidade, o homenageado pronunciou o seguinte discurso:

"Ao manifestar meu reconhecimento pela láurea ora conferida pelos órgãos superiores desta Universidade, quero exaltar seu significado para mim, por partir de uma instituição das mais alentadas tradições. O desempenho da Universidade Federal de Viçosa é o sonho do inesquecível patriota Arthur da Silva Bernardes se concretizando e os avanços da agropecuária brasileira se plasmando.

Fosse detidamente avaliada a efetiva participação desta Universidade, desde os tempos da antiga Escola Superior de Agricultura e Veterinária, e teríamos a descoberto seus feitos e de seus ex-alunos, inclusive os de nível médio, em todos os recantos deste nosso Brasil.

O convívio com ex-alunos desta Casa e da sociedade em geral, em seu entusiasmo por tudo o que aqui se passa, permite que suas conquistas se tornem de conhecimento geral.

Vale lembrar, dentre outras grandes realizações, que o extraordinário surto da citricultura paulista, em bases técnicas mais sólidas, irrompeu em Bebedouro, decadente por força da crise cafeeira das décadas de 30 e 40, graças à iniciativa de um "capataz rural" aqui formado, depois de implantar um programa de fornecimento de mudas na Prefeitura local. Francisco

CPD oferece cursos na área de Informática

O programador Sérgio Hernando do Val, da CPD da Universidade Federal de Viçosa, retornou recentemente da Central de Experimentação, Pesquisa e Extensão do Triângulo Mineiro (CEPET), órgão da UFV localizado na cidade de Capinópolis, onde realizou um curso de Introdução à Microinformática, que teve carga horária de 30 horas e abordou os seguintes temas: Introdução ao Micro; Edição de

Mestrado em História na PUC/RJ

Estão abertas, até 30 de outubro, as inscrições para curso de mestrado em História Social da Cultura na Pontifícia Universidade Católica (PUC) do Rio de Janeiro, podendo inscrever-se os candidatos que concluíram curso de graduação ou que estejam cursando o último período de créditos. A seleção constará de provas escrita e de Língua Estrangeira, além de entrevista com os aprovados na etapa anterior. Maiores informações podem ser obtidas na PUC/RJ — Rua Marquês de São Vicente, 225. Telefone: (021)529-9259.



O professor Rui Brandão Caldas.

Medeiros era o seu nome. Expandiu-se aí a tecnologia trazida por Rolfs da Flórida para esta Escola.

Foi também São Paulo que tirou proveito, estendendo-se o benefício por todo o País, com a iniciativa de seu saudoso egresso — Antônio Secundino São José — em sua AGROCERES, no programa inicial de milho híbrido, seguido dos conhecidos avanços tecnológicos na agropecuária.

São dois exemplos marcantes que me ocorrem dentre os incontáveis que deve o País a esta Universidade.

A este débito tradicional, o País deve acrescentar as conquistas atuais em todos os campos do ensino, da pesquisa e da extensão, em seu afã de gerar saber, tecnologias e recursos humanos.

Tivemos o privilégio de acompanhar de perto, nos últimos tempos, a intensa atividade técnico-científica de um pugilo de pesquisadores que vêm alargando os horizontes da tecnologia agrícola, enveredando pelos campos da alimentação animal, na busca do aproveitamento racional de nossos recursos forrageiros, dos padrões de rações para aves e suínos, das exigências nutricionais de caprinos, do melhoramento genético de suínos e eqüinos, da agroindústria e da tecnologia de alimentos, do cultivo de variedade de café resistente à "ferrugem", do controle biológico no combate à ferrugem, da fitopatologia, da silvi-

cultura e do solo agrícola. Na genética avícola, vêm trabalhando no sentido de diminuir nosso grau de dependência de tecnologias ou mesmo de alcançar nossa independência na importação de matrizes, atividade esta seguida de estudos de sanidade, nutrição e manejo avícolas. Na área da medicina veterinária, que a Universidade recentemente retomou com vigor, são as pesquisas relativas à vacina contra a babesiose, à rinite atrófica dos suínos e a um programa mais abrangente de saúde animal.

E agora, com toda a força de sua inteligência e o vigor de sua determinação, ingressa na área da engenharia genética e da biotecnologia, única forma de nos contrapormos aos avanços no exterior, que tendem a anular nossa relativa vantagem atual da mão-de-obra barata e da posse da matéria-prima. A robotização da indústria caminha de forma paralela com esses avanços dos países industrializados.

E ainda esta Universidade que empresta seu decidido apoio ao "Programa de Ciência e Tecnologia em Produção Animal", amparado pelo CNPq e pela FINEP, visando em sua essência ao aumento da produtividade, a criação de alternativas regionais, ao estímulo às novas tecnologias e à redução de nossa dependência com relação às tecnologias importadas.

A resposta eficiente aos estímulos financeiros, a probidade na manipulação de recursos públicos, o entusiasmo e o devotamento com que são acompanhadas todas estas atividades tornam esta comunidade merecedora da permanente e profunda gratidão e do respeito dos brasileiros.

Magnífico Reitor, ilustres docentes desta Casa, Senhoras e Senhores presentes, alunos e alunas, é por tudo isto que me sensibilizou sobremaneira a honraria que me é conferida e que recebo com a maior humildade, compartilhando-a com os servidores da FINEP e outros companheiros, pelo apoio que me vêm prestando, o que permitiu pudesse eu viver este momento que ficará indelevelmente marcado na minha vida profissional."

Federação dos engenheiros elege diretoria

A Federação Nacional dos Engenheiros estará realizando eleições diretas, para escolha de nova diretoria, nos dias 25, 26 e 27 de outubro próximo. Segundo declarou a atual diretoria da entidade no boletim "Pauta", esse pleito representa "a reafirmação de uma vontade democrática e um instrumento para que a Federação avance ainda mais na defesa dos interesses dos engenheiros brasileiros e se fortaleça com a efetiva união dos sindicatos em torno de si, assegurando-lhe a indispensável representatividade".

DAC divulga agenda cultural deste mês

Está aberta ao público desde o último dia 13, no Centro de Vivência da Universidade Federal de Viçosa, uma exposição de pinturas da artista Maria Auxiliadora Neves, do Rio de Janeiro, cujo currículo é composto por diversas exposições individuais e coletivas, realizadas em várias cidades brasileiras desde 1976. A promoção é da Divisão de Assuntos Culturais (DAC) da Pró-Reitoria de Assuntos Comunitários da UFV, sob a coordenação de Sandra Galhardo.

Ainda constam da agenda cultural da DAC para este mês os seguintes eventos: Música nos Bairros, com o Coral da UFV, às 20h do dia 15, em Nova Viçosa; Concerto — Contrabaixo e Piano, com Fausto Borém e Gislene Marino, de Belo Horizonte, dia 18, às 20h, no Auditório do Edifício Reinaldo de Je-

sus Araújo; de 16 a 25, apresentação da peça «Num pequeno país africano», de Hector Bataglia, às 20h30m, no Teatro do Departamento de Economia Doméstica; dias 21, 22 e 28, respectivamente, Noite Musical Popular, no Centro de Vivência; Conjunto de Sopros da UFV, no Salão Paroquial de São Miguel do Anta; e Coral da UFV, na Capela da Universidade.

A DAC também estará promovendo uma exposição de artesanato da microrregião de Viçosa no período de 25 deste mês a dois de outubro, durante a realização da II Exposição Agropecuária e Industrial de Viçosa, além da mostra de pintura em porcelana dos alunos da professora Laurentina Duarte Fontana, no Centro de Vivência da UFV, cuja abertura será dia 27 próximo.

Professora da PUC-MG fala sobre drogas



Numa promoção da Pró-Reitoria de Assuntos Comunitários da Universidade Federal de Viçosa, a professora Ilka Franco Ferrari, da Pontifícia Universidade Católica de Minas Gerais (PUC-MG), fez uma palestra na UFV abordando o tema «O Toxicômano Faz a Droga». A palestra ocorreu recentemente, no auditório do Departamento de Economia Rural. Na foto, a palestrante e o professor Dirceu Teixeira Coelho, Pró-Reitor de Assuntos Comunitários.

Professor participa de seminário sobre Biometria e Planejamento Florestal

O professor Laércio Couto, do Departamento de Engenharia Florestal (DEF) da Universidade Federal de Viçosa (UFV), participou no último dia oito, em São Paulo, de um seminário sobre Biometria e Planejamento Florestal, promovido pela empresa Duratex Florestal S.A.

O objetivo do seminário, do qual participaram representantes de outras empresas ligadas ao assunto, foi o de analisar o nível de desenvolvimento tecnológico em áreas específicas do conhecimento da ciência florestal existente em países da América do Norte e a sua possível utilização no Brasil.

Além do professor Laércio Couto, também participou do evento o professor Hilton Thadeu Zarate do Couto, da Escola Superior de Agricultura «Luiz de Queirós» (ESALQ), de Piracicaba (SP). Ambos proferiram uma palestra sobre as recentes

visitas técnicas realizadas a empresas e instituições de ensino e pesquisas florestais dos Estados Unidos e Canadá, juntamente com grupos de representantes de empresas florestais brasileiras. Tais visitas tiveram como objetivo verificar os progressos nas áreas de Biometria e Planejamento Florestal.

De São Paulo, o professor da UFV seguiu para Curitiba (PR), onde, a convite do Centro de Pesquisas em Florestas da EMBRAPA, participou de uma reunião de trabalho, ocasião em que foi intérprete do professor Jagdish Chandra Nautiyal, da Universidade de Toronto, Canadá. O professor Jagdish proferiu palestra sobre Economia Florestal, à qual compareceram técnicos da EMBRAPA, professores e alunos da Universidade Federal do Paraná, além de representantes de empresas florestais do Sul do Brasil.

Criação de rãs é tema de livro lançado por pesquisadores da UFV

Encontra-se à venda o livro «A Criação de Rãs», de autoria do professor Samuel Lopes Lima e do zootecnista Cláudio Ângelo Agostinho, do Departamento de Biologia Animal do Centro de Ciências Biológicas e da Saúde da Universidade Federal de Viçosa. Lançado pela Editora Globo, o livro faz parte da «Coleção do Agricultor», na qual estão incluídas diversas obras de professores e técnicos da UFV.

A publicação pode ser encarada como uma ponte que faltava para levar os resultados das pesquisas realizadas na universidade até o produtor. A obra é ilustrada e traz um texto de fácil compreensão, abordando a biologia da rã, seus hábitos, preferências alimentares e cuidados sanitários. Mostra, ainda, instalações, manejo, custos, mercado e até como preparar o alimento dos girinos e das rãs pequenas e adultas. O leitor receberá, também, instruções necessárias ao aproveitamento integral de sua produção — girinos, reprodutores, matrizes, carne e pele. Esta, atualmente muito disputada no mercado de roupas finas e acessórios.

Situação da ranicultura

Segundo os autores, existem dois tipos de consumidor de rã no Brasil: a população de baixa renda, que obtém o produto por meio da caça (embora proibida por lei), e as classes mais favorecidas, que se abastecem nos supermercados e restaurantes. Por essa razão, fica difícil precisar o consumo atual de carne de rã no País. Sabe-se apenas que

a produção dos ranários comerciais, em 1987, andou em torno de 150 toneladas. Uma produção insignificante, diante do do mercado consumidor.

A mesma imprecisão de dados é observada no mercado internacional, que se tem mostrado generoso e ávido com relação à carne de rã, garantem os autores. A única informação disponível revela que, em 1987, foram comercializados 13 mil toneladas de carne de rã, destinadas aos Estados Unidos, França, Alemanha, Canadá, Itália, Suíça, Bélgica e Holanda. Entre os maiores exportadores estão os países da África e da Ásia, acrescentando-se que a quase totalidade do produto foi proveniente da caça.

Como afirmam os autores, com isso pode-se concluir que a demanda é sólida e que a estrutura extrativista para suprir o mercado é instável e passageira, e por isso esgotar-se-á. Então, será a vez de levarem vantagem os países cuja ranicultura estiver melhor desenvolvida, e um deles é o Brasil, garantem Samuel Lopes Lima e Cláudio Ângelo Agostinho.

O caminho seguido pelo Brasil é, em termos de perspectivas, o mais viável internacionalmente, visto que não tem na caça sua base de sustentação. A atividade vem-se desenvolvendo em padrões sólidos, com a pesquisa exercendo papel fundamental. A ranicultura nacional orienta-se nesse sentido e, pelas informações disponíveis, está praticamente sozinha nessa trajetória, o que deixa patente o enorme potencial do País nesse setor.

Realizado em João Pessoa o I Seminário Nacional de Educação Física no 3.º Grau

Realizou-se em João Pessoa, Paraíba, no período de 31 de agosto a dois do corrente, o I Seminário Nacional de Educação Física no 3.º Grau, com a presença de representantes de 31 instituições de ensino superior de todo o País, com o objetivo de rever a prática educativa da Educação Física no ensino superior, refletindo e discutindo suas questões.

Durante o encontro foram apresentados diversos trabalhos de pesquisa na área e analisadas a legislação pertinente em vigor e as características organizacionais das instituições ali representadas, sendo elaboradas propostas de mudanças, principalmente no que se refere à lei. Os resultados foram encaminhados à SEED/MEC.

O professor Pedro Alves de Paiva, do Departamento de Educação Física do Centro de Ciências Biológicas e da Saúde da

UFV, participou do seminário, tendo apresentado, na oportunidade, o trabalho intitulado «Avaliação dos Fatores que Afetam a Educação Física Curricular nas Universidades Brasileiras, Segundo Percepção dos Coordenadores». Participou também dos debates sobre artigo de sua autoria, em que analisa a importância e necessidade da educação física para o universitário.

Concurso

O professor Pedro Alves Paiva esteve também na Universidade Federal do Espírito Santo, no período de 20 a 27 de agosto, compondo a banca de concurso público interno para professor substituto, em caráter eventual, para o Departamento de Desportos do CEFD, nas áreas de Futebol, Basquetebol e Atletismo.